

# SchedaTecnica

# VERNICE FRENAFILETTI ROSSA

### Caratteristiche

Per marcatura e piombatura.

- buona aderenza
- · tempo di essiccazione molto rapido
- per il bloccaggio ottico delle viti di sicurezza
- per la documentazione delle viti di sicurezza e di regolazione, per es. per aziende di montaggio e produzione
- resistente all'acqua, al carburante, all'olio e a molte sostanze chimiche

### Campi d'impiego

Per contrassegnare visivamente viti e dadi di sicurezza su macchine, freni, telai/sospensioni, sistemi di guida e molto altro.

#### **DatiTecnici**

Base	Combinazione di nitrato di cellulosa e resina alchid
Colori	Rosso
IndurimentoOre	5 - 10
Tempo di presa	5-20
Conservabilità	24 Mesi
Termostabilità	-30 - +120

## Istruzioni per l'uso

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +35 °C. Pulire e sgrassare accuratamente il collegamento a vite utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Agitare bene la vernice frenafiletti PETEC e applicarla sul punto da marcare. (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

### **Dimensioni** contenitore



Testo della clausola di responsabilità